

SCHEDA TECNICA PRODOTTO

TASSELLO KLIMAX PER MATERIALI ISOLANTI

DESCRIZIONE PRODOTTO

Il tassello Klimax per materiali isolanti garantisce un affidabile fissaggio a parete di pannelli per isolamenti a cappotto (EIFS) realizzati con spessori da 40 a 210 mm. Il tassello per materiali isolanti è adatto per ancoraggi in **mattoni pieni in arenaria calcarea, mattoni perforati in arenaria calcarea, pietra arenaria calcarea, mattoni da costruzione, mattoni perforati, blocchi pieni in calcestruzzo alleggerito e blocchi cavi in calcestruzzo alleggerito**. Il prodotto è costituito da un tassello di plastica, da un chiodo in acciaio zincato galvanicamente e da una testa pressata in materiale plastico. La testa di plastica **riduce la formazione di ponti termici** e funge inoltre da ulteriore protezione anticorrosione.

Il principio di impiego è simile a quello di un classico tassello a chiodo.

VANTAGGI

- Montaggio rapido ed economicamente efficiente
- Uso universale per svariati materiali isolanti e tipi di supporti
- Tassello a testa piana

MATERIALE

- Ancoraggio di isolamento: Plastica
- Chiodo: Acciaio galvanizzato con testa in plastica

IMMAGINE RELATIVA ALL'UTILIZZO



Grazie al chiodo il tassello per materiale isolante Klimax si espande in modo da generare un solido ancoraggio nella base.



Ancoraggio di isolamento



Chiodo

SCHEDA TECNICA PRODOTTO TASSELLO KLIMAX PER MATERIALI ISOLANTI

TABELLA DEL PRODOTTO

Art. no.	Dimensioni Ød x L [mm]	Diametro della piastra Ø [mm]	Spessore dell'isolamento [mm]	Pz./conf.
200027	8,0 x 90	60	40 – 60	250
200028	8,0 x 110	60	80	250
200029	8,0 x 130	60	100	200
200030	8,0 x 150	60	120	150
200031	8,0 x 170	60	140	150
200032	8,0 x 190	60	160	100
200033	8,0 x 210	60	180	100
200034	8,0 x 240	60	210	100

Se non si ha familiarità con l'uso di questo prodotto, in particolare l'uso previsto, si prega di contattare il nostro dipartimento di ingegneria delle applicazioni (technik@eurotec.team).